

الكويت ٧٠٠ فلس - السعودية ٧ ريالات - الإمارات ٧ دراهم
قطر ٧ ريالات - البحرين ٧٠٠ فلس - سلطنة عمان ٦٠٠ بيسة
لبنان - ٣٠٠٠ ل.ل. - الأردن ٦٠٠ فلس

مجلة العبد
ساربت طيطيب

مجلّة نبيكي

السنة الخامسة - العدد ٣٠٣

والله وبيتي

ماذا فعل
ميلي
بأصدقائه
بلوتو؟

أسماء الفائزين
في مسابقة
نوي لنوري ٢



مسح ضوئي
Abdulgany

مه هو العقل
المدير لعصابة
القناع؟

تعرف على دليل المغامر!

أصدقائي الأعزاء،

لقد غرقت وسط الرسائل من كثرتها ومع هذا فقد كنت
سعيداً جداً بهذا الكم الهائل من الرسائل المشاركة في مسابقة توي
ستوري ٢، فقد وصلتني العديد من الإجابات الصحيحة من كل
الدول.

وكنت أتمنى أن يفوز جميع الأصدقاء المشاركين ولكن

للأسف لدينا ١٠ فائزين فقط وأعدكم في الأعداد

القادمة بمزيد من المسابقات حتى يفوز كل الأصدقاء.

مع خالص تحياتي،

ميكي



البريد الإلكتروني



فرونت

ميشك ٣

١٣

دليل
المغامر



٤٤



العقل المدبر

١٤

رد الجميل

٥

سافر إلي
البندقية





أحلام الصيادين







سافر مع ميكي



البندقية...

المدينة العائمة

إذا ذهبت إلى مدينة فينسيا الإيطالية الواقعة على البحر الأدرياتيكي وأردت التنقل فيها فسوف تركب سيارة أجرة مائية أو حافلة مائية أو قوارب الجندول التي تشتهر بها مدينة فينسيا، والتي أطلق عليها

العرب قديماً اسم البندقية، إنها مدينة عائمة

طرقها حوالي ١٦٠ قناة يوجد عليها كبار صغيرة للعبور وتوجد

بمحاذاة هذه القنوات طرق ضيقة جداً عرضها أقل من عرض الرصيف العادي

ولا يوجد بها شارع رئيسي، ولكن بها قناة رئيسية طولها ميلان وعرضها ٢٣٠

قدماً وهي التي يقطعها جسر ربالتو الشهير وبطول هذه القناة

توجد محطات الحافلة المائية والجندول، أما الميدان الرئيسي فهو

ميدان سان ماركو.. على اسم الرحالة الشهير ماركو

بولو وبه كنيسة الشهيرة

وقصر الدوج وبرج الساعة، يقام بها سنوياً مهرجان

مهم للأفلام السينمائية، كما أن مدينة موارتو التابعة

لفينسيا تشتهر بصناعة الزجاج المعروف باسمها ويقال

إن مدينة فينسيا يبلغ عمرها حوالي ١٥٠٠ عام

ويزورها سنوياً حوالي ١٠ ملايين سائح يركبون كلهم

قوارب الجندول ويتجولون في المدينة على أنغام

الموسيقى. إنها حقاً مدينة مختلفة. فلا تفتك

زيارتها إذا اتاحت لك الفرصة وقمت برحلة

إلى إيطاليا.



بلوتو

رد الجميل



نند أن أخصر «بيكي» «بلوتو» للمنزل وسيمته
الحفاظ على سلامته وقلوبه من الحيوانات المزعجة...



لكن «بلوتو» سيرد الجميل!



وللأسف وليمة بلوتو لم تعجب السناجب!

ويحضر لهم وليمة دسمة!



أخذت السناجب تبحث
عن طعامها المفضل!



شكراً لك يا «بلوتو»
على حسن الضيافة!

وأخيراً وجدوا ما يريدون!



الوليمة أوشكت على الإنتهاء ولكن
الفرحة لم تكتمل ...



فقد مضر «ميكى» فجأة...



وثار وغضب «ميكى» ...



وجوز؟ آاه!



هيا!
اخرجوا!

أظن أننى سأقوم
بهذا بنفسي!



أنت كلب عاق! طلبت منك أن
تبعد كل الحيوانات لا أن
تحضرها للمنزل!



ولكن «بلوتو» يرفض اخراج السناجب
بل ويمنع «ميكي» من اخراجهم !

ابتعد من أمامي لن
أستطيع الوصول إليهم
هكذا!



هذا أصعب مما توقعت!
ساعدني يا بلوتو!



أنت محروم من
الطعام لمدة يومين!



لا! إنهم يصعدون
إلي الأعلى!



لا تفعل ذلك! سأقع!



يا ماما!

طاخ!



تصدى «بلوتو» لـ «ميكي» بشدة...

ارررر!



ابتعدوا من هنا أيها
السناجب! وإلا...



أولاً! سأربطك خارجاً إلى أن أبعد هذه
السناجب وأنظف المكان!



هكذا إذن؟! فهمت الآن! أنت من أحضر
السناجب! سأريك أيها الخائن!



ولكن العكس هو الذي حصل!



ثانياً! سأضعك في مدرسة لتعلمك الأدب!



هذا سيبعد «ميكى» عنا!



مفاتيحي في
الداخل! وأنا
محبوس هنا!



سأستخدم هذه الشبكة
لأمسك بتلك السناجب
صديقة «بلوتو»!



أوه! يجب أن ألقن هذا
الكلب درساً لن ينساه!

هذه النافذة الوحيدة
المفتوحة! سأدخل
منها!



بدأ «ميكي» بالهجوم
على السناجب!



الآن! لا بد أن أفاجأهم!

خش!



آآي!

سقط فجأة على الأرض!



لكنه...

آآي!



علقت يا «بلوتو»! ساعدني!



طاخ!



رفض «بلوتو» مساعدة «ميكي»
عقاباً لما فعله مع السناجب!

هيا! تحرك! افعل شيئاً!

اررر!



أنت حقاً عديم الفائدة!

انقذني يا «بلوتو»! افعل
عملاً مفيداً في حياتك!!

ارررر!





ألعاب الكمبيوتر



على البلاي ستيشن



٢ - إجبار العدو على الاستسلام والحصول على ألياتهم كغنائم حرب.

٣ - تقوم بقذف طيار العدو خارج الآلي، وذلك عن طريق ضربه بواسطة القبضة الحديدية ومن ثم تتسلل وتدخل طيارك مكانه.

فرونت ميشن ٣



تجري الأحداث في اليابان حيث تلعب أنت دور طيار اختباري يعمل بمصنع (كيريشيما) للآلات الحربية (آليات عملاقة تدعى وانزرز) وأثناء تسليم آخر طلبية الى إحدى القواعد الحربية يحدث انفجار هائل وتقوم أنت بالتحقيق في الأمر وتكتشف مؤامرة عسكرية كبيرة.

إن أول ما يسترعي انتباهك هو روعة رسوم اللعبة وكذلك وجود ألوان هادئة ومختارة بعناية صنعت تمازجاً كبيراً بين الآليات والمباني وأضافت لمسة واقعية على الرسوم.

كيف يمكنك الحصول على أفضل المعدات!

١ - تبتاع المعدات من السوق السوداء عن طريق تكوين صداقات مع الخارجين على القانون.



عصابة القناع



العقل المدبر





هنا وقت تنفيذ
الخطّة...

هل تعني أننا سندخل من الباب
الرئيسي؟! سيرانا الحراس!

هذا يعني أننا جئنا
إليهم بأقدامنا!

بنك مدينة البط المركزي

لا تقلقوا! فقط ضعوا
الكمامات الواقية من الغاز!

قلت لكم بدون مقاومة!

المؤشر يدل
على أننا اقتربنا
من فتح الخزانة!

وهذا الجهاز الرائع
لفتح الخزائن يعمل! لا
وقت لنضيقه الآن!

واو! هذا الغاز المنوم يقوم
بمفعوله على أحسن وجه!

يا هو! نحن أفضل عصاة
للسرقة على وجه الأرض!

أخي صاحب الرأس
الكبير هو العقل المدبر!

ماذا تقصد!

سيحالفنا الحظ بالتأكيد إذا أصبحت أذكى!

الذي خطر ببالك!

يا حلاوة! المزيد من الأشعة
سيحقق لنا ضربة العمر!

هذه فرصتنا لنغوص في المال!

أنا أحذركم من نتيجة
هذه الأشعة!

زززز!





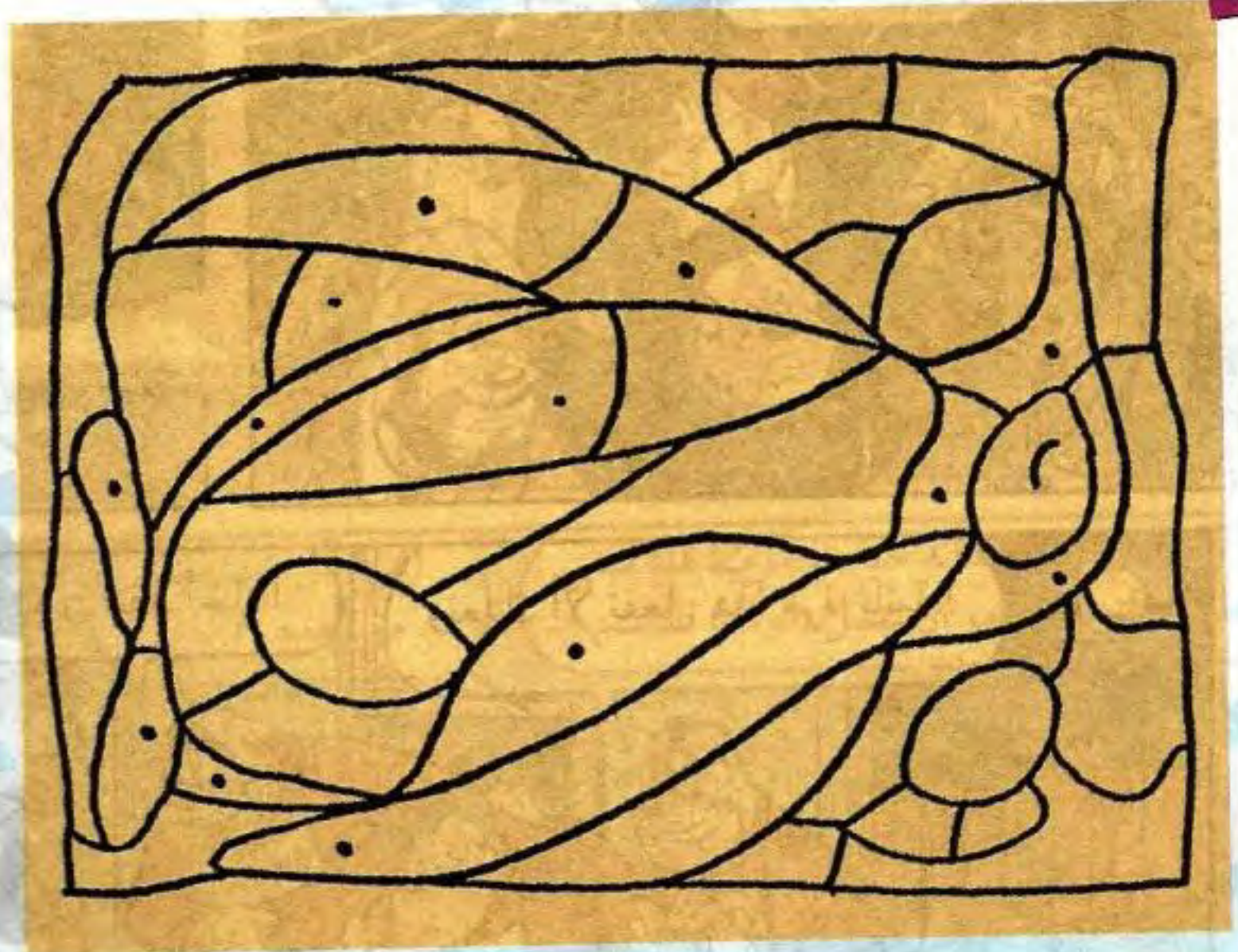




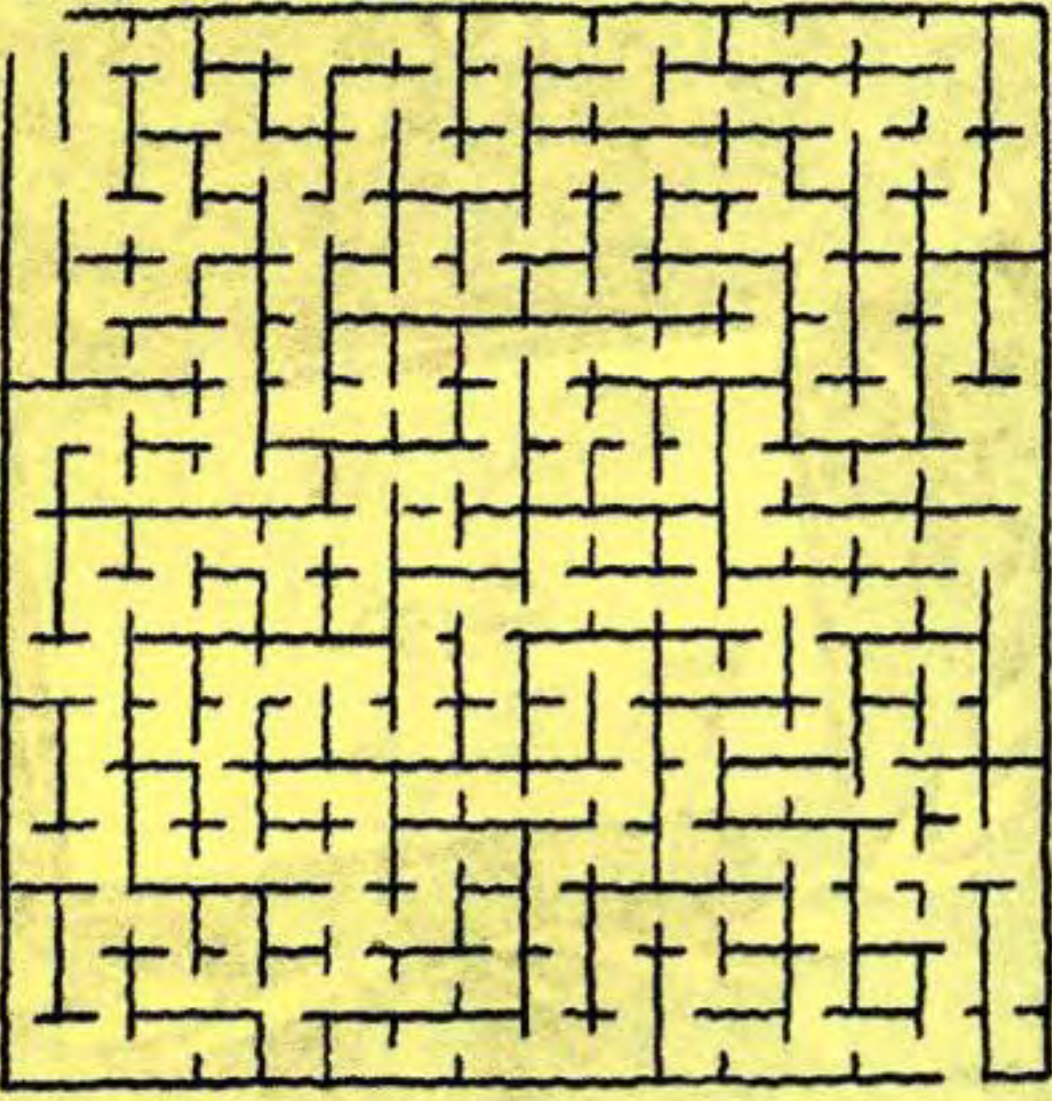




أعطى المدرس بندق هذه المسألة الرياضية لحلها، وبعد عدة محاولات بذلها بندق في حل المسألة، استسلم وقال: «هيا يا أصدقائي، أرجوكم ساعدوني في حلها..» فهلا ساعدتموه..



(١) ظلل المساحات
المنقطة لترى طائرا
يعيش في المناطق
الباردة.



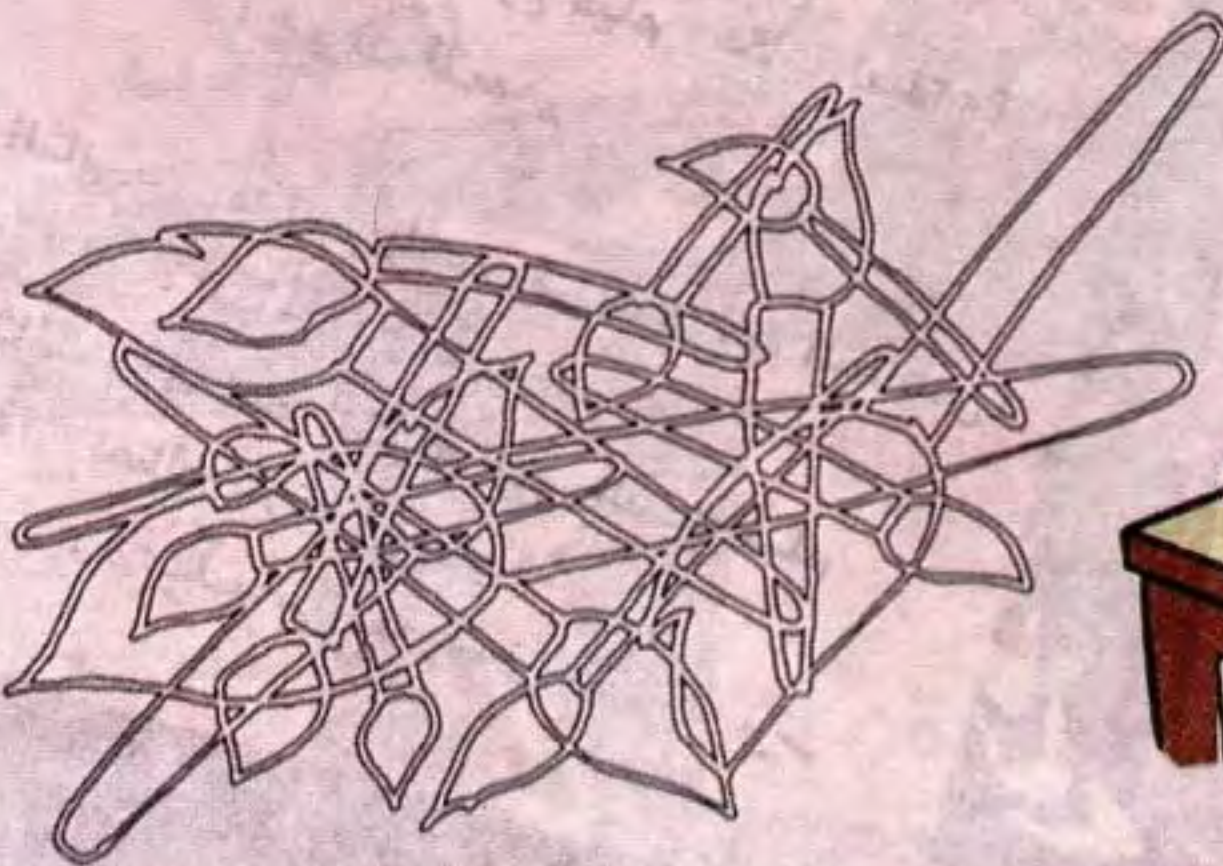
ساعد التمساح في الخروج من
هذه المتاهة!!

ما هو الشيء غير المنطقي
في هذا المشهد؟



الفرش

أراد كركور ممارسة هوايته ألا وهي الرسم، ولكنه احتار في أية فرشاة
يستخدم، وعندما نظر إلى الفرش التي أمامه، ازدادت حيرته، هو يطلب
مساعدتك له طلب في معرفة عدد الفرش الموجودة أمامه، فأرجو أن
تساعده.



ألف ألف مبروك للفائزين في مسابقة توي ستوري ٢

جاءتنا العديد من المشاركات والإجابات الصحيحة وبعد إجراء القرعة فاز الأصدقاء التالية أسماؤهم:-

٥- محمد فهد
أحمد
الدوحة

٦- غروا عوض
الحربي
السعودية

٢- ناصر فريخ
شودري
السعودية

١- عمر محمد
الكويت

٣- ماجد عوض
الشهري
السعودية

٧- آلاء أحمد
السهمي
السعودية

٨- عبدالرحمن محمد
المزم
السعودية

٩- سلطان خوري
شكوري
السعودية

١٠- بيتر ادوارد
سلمان
السعودية

٤- مرتضى سعيد
سهوان
الإمارات



تجانبنا القلبية لكل الفائزين وشكرا لكل الأصدقاء الذين شاركوا في المسابقة ولم يحالفهم الحظ.

أسئلة المسابقة

السؤال الأول الإجابة : ما اسم مخرج فيلم «حكاية لعبة ٢»؟
جيمس لاستر

السؤال الثاني الإجابة : ما اسم اللعبة على شكل حبة البطاطس؟
استاذ بطاطس

السؤال الثالث الإجابة : ما اسم الشركة التي أنتجت فيلم «حكاية لعبة ٢» لصالح شركة «ديزني»؟
ويبيكسار انيميشن ستوديونز

على كل الفائزين مراجعة شركة التوزيع في بلدانهم لإستلام الهدية!

CV

بطوط

قطعة الكيك

يا سلام! سأصنع الكعك لـ
«بطوطة» لتأخذها للحفل
السنوي للطهاة!

D 97451

يجب أن أسرع!

باقي نصف ساعة
فقط!

لقد أنهيتها!

أضعها في الفرن لمدة ١٥
دقيقة!

سأبحث عنها لاحقاً!

لكن أين قبعتي؟

لدي فقط ٥ دقائق لأوصلها!



من أين يأتي العطس؟

- العطس مثل السعال، لكن العطس يعتبر وسيلة الجسم للتخلص من الجراثيم أو الأتربة التي تثير المسالك الموجودة في الأنف بدلا من الحلق. العضلات الموجودة أسفل ضلوعك هي التي تتحكم في عملية تنفسك. فعندما يحدث خلل ما في أنفك، فإن هذه العضلات تجعلك تقوم على الفور باستنشاق عدة أنفاس سريعة، وتسمح بعد ذلك بطرد كل هذا الهواء في عطسة كبيرة.

لماذا تكح أو تسعل؟

- من مهام جسمك أن يقوم بتخليصك من أي شيء يعوق وصول الهواء الذي تتنفسه إلى رئتيك. إنك تسعل أو «تكح» لتدفع الهواء خلال قصبتك الهوائية، وتطرد الشيء الذي يضايقك. بعدئذ يمكنك أن تعود لتتنفس بحرية.

لماذا تطرف عيناك؟

- طرف العين ماهو إلا رد فعل تلقائي تحفظ به العين رطوبتها وتحمي نفسها من الأجسام الضارة كالتراب والغبار. وعندما تطرف عيناك فإنك تغسلهما بافراز السائل المائي - الدمعي - عليها.

من أين يأتي التجشؤ (التكرع)؟

- يأتي التجشؤ «الفضلات الغازية» من معدتك عندما يكون بداخلها كميات كبيرة من الغاز. الهواء عبارة عن غاز. وكلما تأكل أو تشرب بسرعة كبيرة، فأنت تتجرع الهواء بكمية كبيرة في نفس الوقت. كذلك الصودا والمشروبات الفوارة تدخل هواء إلى معدتك. وعندما تمتلئ معدتك بكمية كبيرة من هذه الغازات، فإنك تلجأ إلى إخراجها من معدتك لتشعر بالراحة.



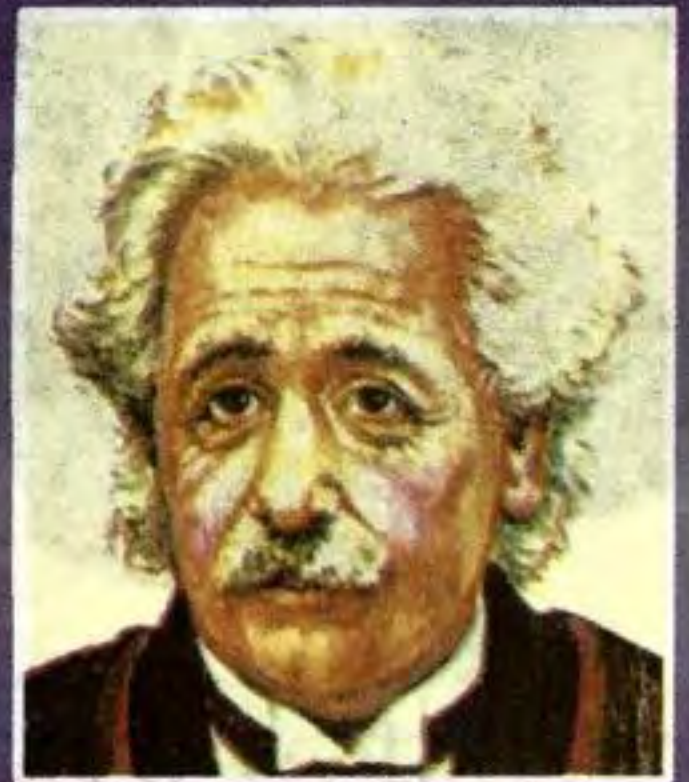
مكتبة ميلي



أينشتين

ألبرت أينشتاين عالم ألماني استوطن في الولايات المتحدة الأمريكية ولد عام ١٨٧٩ م وتوفي عام ١٩٥٥ م. صاحب النظرية النسبية التي أظهرت أن الكتلة والطاقة هما شكلان متكافئان متبادلان

بعضهما الآخر.
وفي التفاعلات
النووية
الحرارية تتحول
بعض كتلة
ذرات
الديوتريوم إلى
طاقة وهذا هو
مصدر طاقة
الشمس وهو
أيضا مبدأ
القنبلة
الهيدروجينية.



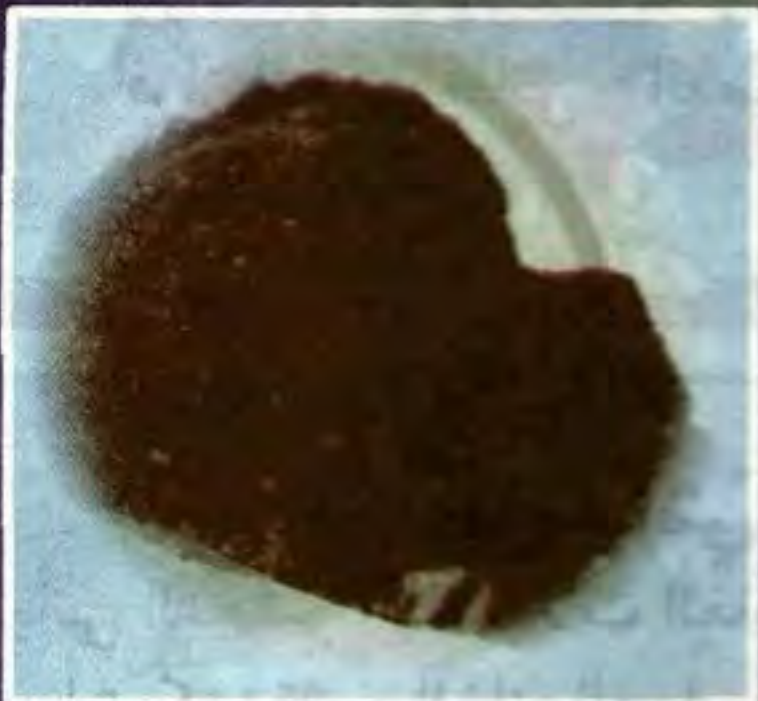
الشهب

إذا تصادف يوماً ورأيت وأنت تنظر إلى السماء جسمًا يشبه كرة من النار يسقط باتجاه الأرض لا تنزعج فهذا الجسم هو أحد الشهب والشهب تعتبر شظايا بحجم تدور في مدار حول الشمس. وقد تكون كبيرة أو صغيرة جداً مثل حبة القمح وهي تخترق الغلاف الجوي للأرض بسرعة تصل إلى ٧٠ كيلومتراً في الثانية وأغلبها يحترق وينتهي تماماً على ارتفاع ١٠٠ كيلو من الأرض. والشهب بعضها تكون منذ بداية وجود النظام الشمسي، والبعض الآخر تكون من النجوم المذنبة، والشهب التي تنشأ من النجوم المذنبة غالباً ما تكون مع بعضها حزاماً من الشهب يمتد لعدة أميال ويأخذ مداره حول الشمس. وعندما تمر الأرض أثناء دورانها خلال حزام الشهب يخترق بعضها المجال الجوي للأرض ويرى بالعين المجردة أثناء احتراقه. يمكن لعلماء الفلك مشاهدة حزام الشهب بشكل دائم سنوياً من مكان ثابت وفي نفس اليوم من كل عام.

الصخور النيزكية

الصخور النيزكية هي كتلة صخرية تسقط على الأرض من الفضاء الخارجي وتبدو أثناء سقوطها مثل كرة من النار ويكون حجمها كبيراً جداً إلى الحد الذي تخترق فيها طبقات الجو دون أن تحترق مثل الشهب.

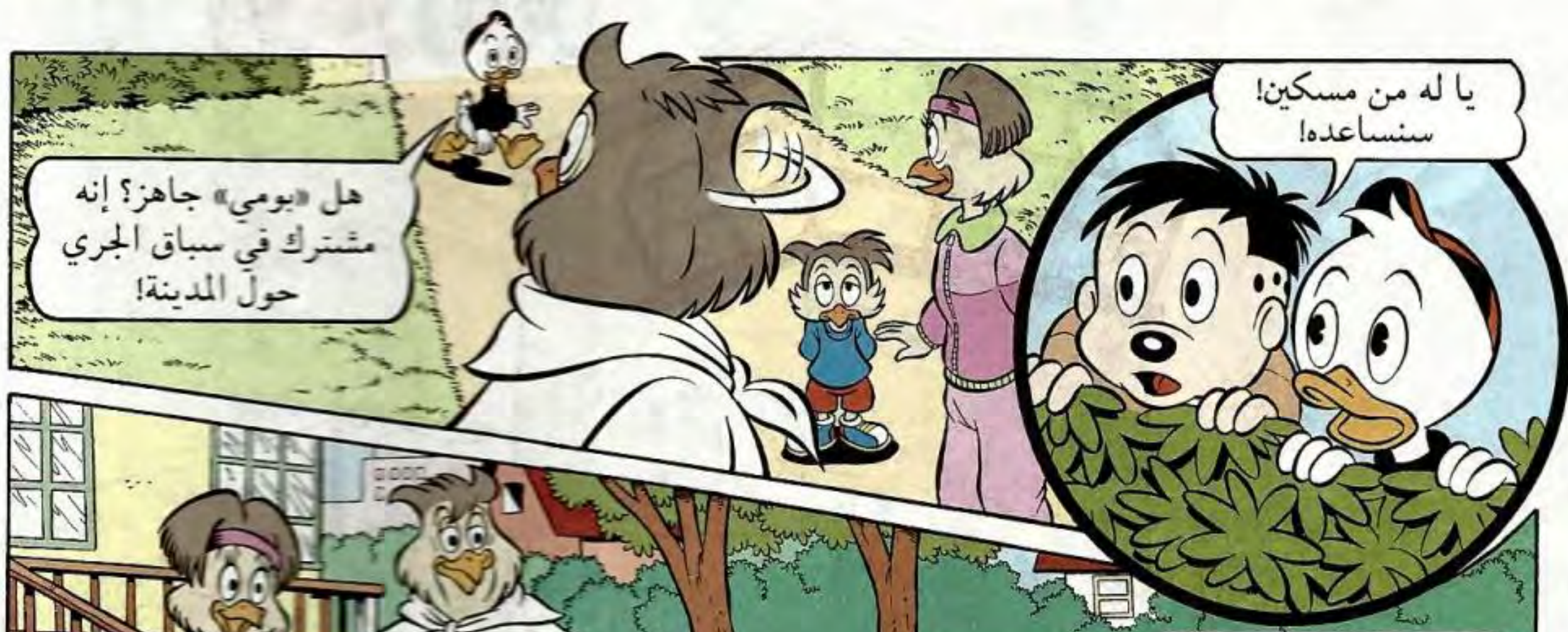
ومن أكبر الصخور النيزكية المعروفة: الصخرة التي يبلغ وزنها حوالي ٦٠ طناً وسقطت في ناميبيا والصخرة التي سقطت في القارة القطبية الجنوبية وأبادت الأشجار في مساحة يبلغ قطرها ٦٠ كيلو متراً، والصخور النيزكية، إما أن تكون مجرد أحجار أو يغلب على تركيبها الحديد والنيكل. وترجع أهمية الصخور النيزكية إلى أنها تساعد علماء الفلك على معرفة الطريقة التي نشأ بها الكون..





D 99230







كيف يمكن السيطرة عليها!

قوا



استخدم هذه أنت
وسأمشي أنا!



ما كان عليّ أن أركبها!

كان عليك تخفيف
السرعة!

طاخ!

لا!

بعد قليل...

ما بك؟!

أبي يواجه أوقاتاً صعبة، لديه
بعض المشاكل، إنه مصاب
بالاكتئاب!



يا «حورية»!

أش ش! أنا قادمة!



ملابس جاهزة



انظروا! ماذا
لدينا هنا؟!

اعتقد أنه من الأفضل أن
نبتعد عن طريقه!

لعبة جديدة ومثيرة!

هذه اللعبة تحتاج إلى كمبيوتر سريع
من الأفضل أن نرجع إلى القاعدة!

لعبة مثيرة! ربما هذا ما يحتاجه
أبي الآن!

انتظروني رجاء!

ألم تتركب دراجة في
حياتك؟

ولكن...

آخر دراجة ركبتها كانت
عجلاتها بلاستيك مع
دعامه!

ما رأيك أن تتركب
الدراجة يا صديقي؟

ليت الباص يوصلني
إلى هنا!

من الأفضل أن
أمشي على الأقل
سأصل سالمًا!

هذه اللعبة بها جميع الوحوش!

إننا لا نخاف يا عزيزي!

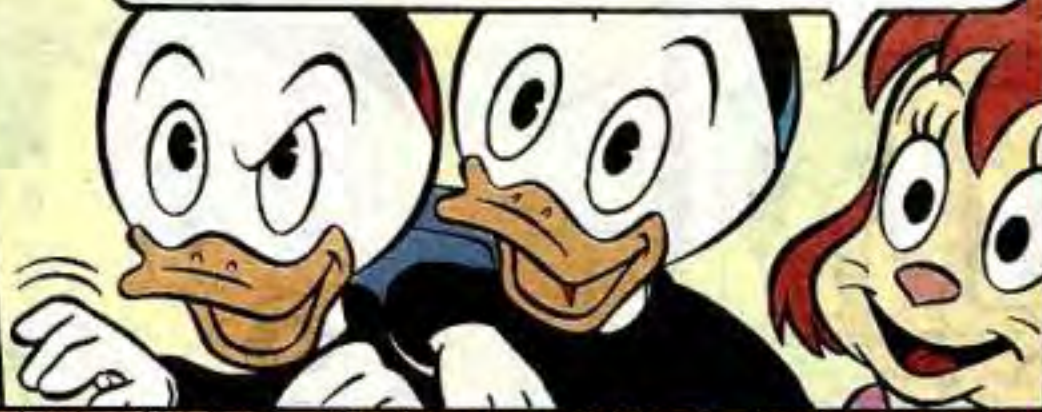


من شابه أباه فما ظلم!

آه! رائع! لقد
دخلت مرحلة
جديدة ومثيرة!



لنرى مخطط المرحلة ولنجعله يهزم خصمه!



وأنا الآن خارج اللعبة!

تاك!

القوة ٩٥٪، السرعة
٩٠٪، الذكاء ٥٠٪!

والآن المرحلة
الحاسمة!



هل رأيتم الطريقة المدهشة التي
هزم بها العدو؟



بعد أن هزمه سيصبح الوحش أكثر
شراسة في المرحلة التالية!





هيا «بومي» ليس لدينا وقت لنضيقه!

الرحمة أرجوكم!

آه! أرغب في اللحاق بهم ولكنني لا أشعر بقدمي!

إن هذا أسوأ من تمرينات والدتي!

آه!

كرراك!

يااااه!

آي!

طش!

هل رأيتم «بومي»؟

أعتقد أنه سقط في الخلف هناك!

تعالى يا «بومي» لقد أمسكتك!

إيه؟!

ما هذا؟ يبدو كأنه ظرف!

لنرى ما سيقوله لنا مسؤول
مكتب البريد بهذا الخصوص!

يا للهول! يوجد منها
المئات هنا!

إنها رسالة لأبي!

اسبقوني أنتم وسوف ألحق
بكم!

أسرع «بومي» إنه ليس
بعيدا عن هنا!

أوهه! إننا نغلق الآن!

مكتب البريد

لن تغلقوا! لدينا موضوع
هام وعاجل!

وجدتم كل هذه الرسائل ملقاة بالقرب من النهر؟
إنه أمر فظيع! ساعي البريد سيكون هو المسؤول عن عدم وصول هذه الرسائل! وعليه أن يقدم توضيحاً مقبولاً لهذا التصرف!



لكن أبي يجب أن يعود للعمل في الحال! حالته سيئة جداً!

أخشى أن الأمر ليس بهذه السهولة! علينا أولاً إصدار مذكرة داخلية للتحقيق مع ساعي البريد بشأن ما حصل - وهذا سيستغرق وقتاً لأننا يجب أن ننتظر حتى عودته للعمل!

يجب أن تخبر أبي بهذا الأمر حالا!



ستصل لوالدك المئات من الرسائل من بريد المعجبين الإلكتروني!

بعد ذلك...

هيا بنا نعود إلى هناك!



أنا أعرف ماذا سأفعل! كان يجب أن أفكر بهذا من قبل!

ماذا تفعل؟! ماذا!

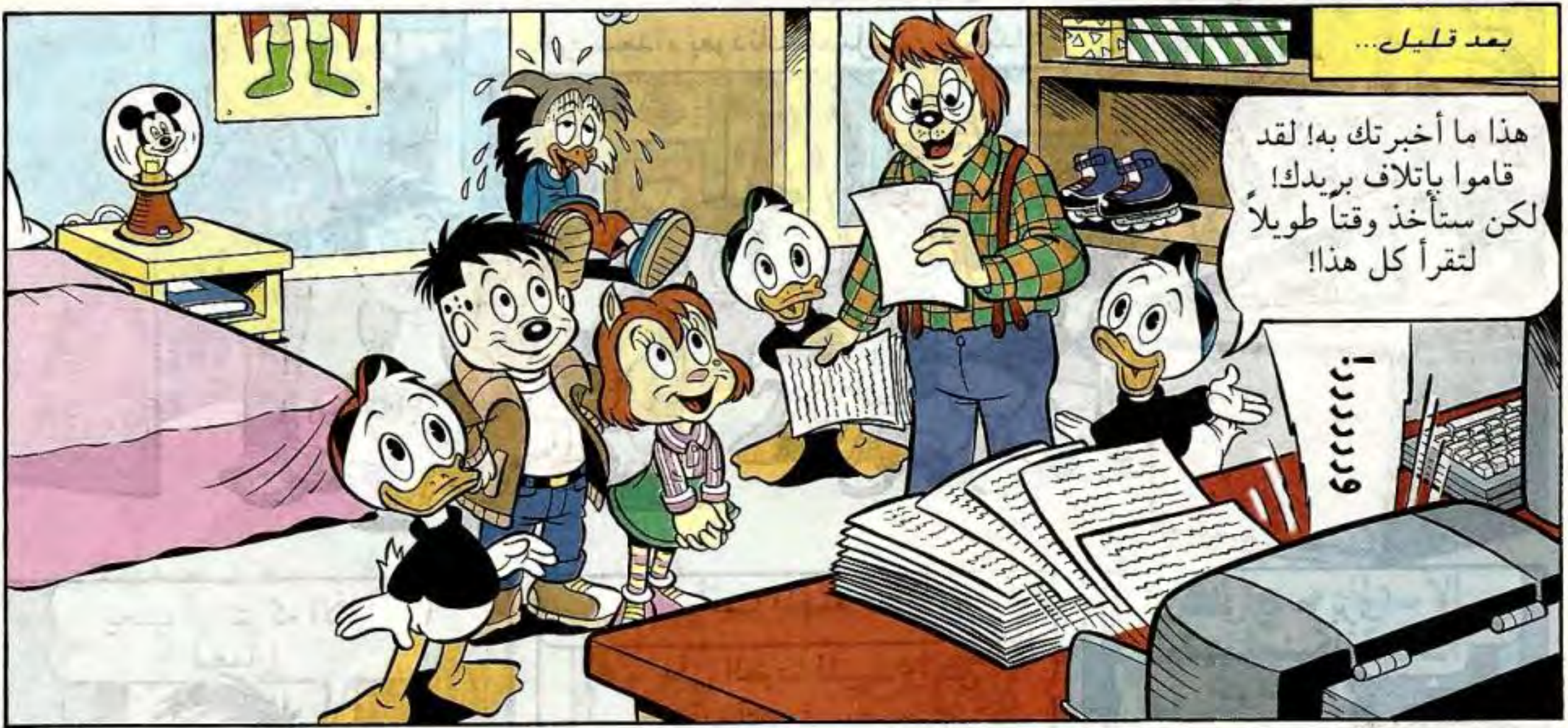


مكتب البريد

«بومي»! تعالى سنعود إلى القاعدة!

أوه لا!









عيد ميلاد سعيد

الصرصور

الولد لأمه: عيد ميلاد سعيد يا ماما،
هذه هديتك!
الأم وهي تفتح الهدية فرحة: أشكرك يا
عزيزي على الهدية... ماذا؟ زجاجة عطر
فارغة!

التلميذ: هل تعلم يا أستاذ أن
الصرصور يسمع بقدميه!
الأستاذ: صح! لكن كيف عرفت ذلك!
التلميذ: بسيطة! قطعت له أرجله ثم
أمرته بالمشي فلم يمش يعني أنه لم
يسمعني!

الولد: المهم أنك كلما نظرت إليها
ستشعرين بأنك استخدمتي
أثنى أنواع العطور!

السمنة

الأول: لماذا تكثر من تناول
البيكنج باودر؟
الثاني: كي أنتفخ وأزداد
سمنة!

وصفة طبية

الطبيب: مم تشكو؟
المريض: أشعر بآلم في صدري
عندما أتنفس!
الطبيب: بسيطة! امتنع عن
التنفس مرتين يومياً!

كأس الماء

الأول: أحضر لي كأسين أحدهما به
ماء، والآخر فارغ!
الثاني: ولماذا!
الأول: ربما أشرب وربما لا أشرب!

السعادة

الأب: هل تعلم أن المرء في حياته
يشعر بفرحة في العطاء أكبر من
الآخذ!
الولد: نعم! وخاصة في إعطاء
اللكمات والصفعات!



دليل المغامر

إذا كنت تنوي القيام برحلات
استكشافية، فهناك بعض
الأشياء التي ينبغي أن تعرفها،
إلى جانب الاستعدادات
الخاصة...

أدواتك

لا يوجد زي محدد للقيام بالرحلات..
ولكن هناك مبادئ أساسية يجب
اتباعها وهي الزي المريح الذي يتحمل!
وهذه أشياء لا غنى عنها في الرحلات:
- البوصلة، البطارية، المطارة، كوب
معدني، فتاحة للعلب، ابر وخيط، حبل.
- بلوفر، ومعطف واق من الأمطار
وجوارب.
- غطاء واق، طبقة كبيرة من الورق
المعدني، تحميك من الرياح والرطوبة
والبرد والحر والأمطار.
- كبريت مضاد للأمطار: يسكب على
رؤوس عيدان الثقاب شمع سائل
(مذاب) وعندما
تحتاج إلى إشعال
عود، افرك الشمع
بظفرك.



ترتيب حقبتك

تحتاج الحقبة إلى ترتيب خاص حتى إذا حملتها
على ظهرك تتفادى الآلام التي قد تسببها لك
المحتويات الصلبة: كالحذاء، أو العلب.. الخ...
- توضع الأشياء اللينة (كالملابس) في الناحية
التي تجاور ظهرك والأشياء الصلبة في الناحية
الخارجية، مع مراعاة لف الأشياء البارزة أو المدببة
حتى لا تثقب الحقبة.
- أما الأشياء التي تتعرض للكسر، وكل ما
ستحتاجه أثناء الطريق، فضعها في الجيوب
الخارجية.
- الأشياء الثقيلة أيضاً توضع في قاع الحقبة من
أجل توازنها.
- أما مستلزمات النوم فتوضع تحت غطاء الحقبة
لتجدها على الفور بدلاً من قلب الحقبة.
- وعندما تجوع اختر مأكولات تعطيك طاقة كبيرة
وتكون خفيفة الوزن: سكر، بسكويت، رقائق
القمح، شيكولاته، حليب، وحليب بودرة، ملح
وليمون (الليمون مضاد للعطش!) وحتى لا يتلف
شيء أثناء الطريق، تأكد من أن كل شيء ملفوف
جيداً بحيث لا يتسرب إليه ماء أو غيره!



حقيبة الإسعافات الأولية

يجب أن تكون حقيبة الإسعافات الأولية هي أول شيء تفكر فيه وتضعه ضمن متاعك، فقد تحتاج إليها، أو قد تسعف بها غيرك. ويجب أن تحتوي على: شاش معقم، وبكرة من شريط الشاش، وضمادات لاصقة (بلاستر)، واسبرين، وسائل مطهر، وقطن طبي، وسائل مضاد للدغات الحشرات (مهدئ للأورام) ومقص وملقاط (لإخراج الأشواك) ودبابيس مشبك، وصابونة.

ساعة وتدية

يمكنك معرفة الوقت بدون اللجوء إلى ساعة.. وذلك باستعمال وتد من الأوتاد الزائدة، أو فرع شجرة. اغرس الوتد في الأرض، في موقع مشمس.. وكلما قصر ظل الوتد ضع علامة عند طرفه، بواسطة الحصى.. وعندما ينتصف اليوم يصبح الظل منعدماً.. وهكذا يمكنك أيضاً معرفة مواعيد الطعام بلا مشكلة!

كوخ من فروع الأشجار

يمكنك صنعه مع أصدقائك ليكون مثل النادي، بشرط عدم إفساد البيئة: لا تقطع فروع الأشجار والنباتات، وإنما اجمع ما هو متناثر منها.

أول شرط لعمل الكوخ هو الابتعاد عن مصادر المياه، لضمان عدم تأثيرها الضار، والشرط الثاني هو العثور على بقعة

الطريقة:

- ترسم دائرة على الأرض.
- بعد جمع الفروع، يغرس فرع على محيط الدائرة، ثم فرع آخر مقابل له.. وتربط القمتان بحبل. ويكرر نفس الشيء بفرعين آخرين، وهكذا على التوالي حتى تكون هناك قاعدة متينة، «تنسج» عليها الفروع الأصغر والحشائش وأوراق الأشجار..
- وفي النهاية، للوقاية من الأجواء المختلفة يمكن تغطية كل ذلك بالطين.

عينك.. أرضاد جوية

يمكنك أن تخمن ما ستكون

عليه الأحوال الجوية، عندما تكون في مكان ما وليس لديك ما يمكنك من معرفة النشرة الجوية التي تزيّعها وسائل الإعلام.
* عندما يكون القمر محاطاً بهالة من الغيوم - فهذا ينبئ بهبوب الرياح، أو بسقوط الأمطار.

* دخان المداخن.. إذا ارتفع في الجو رأسياً، وانقشع على الفور، فالجو جميل.
* يمكن التنبؤ بقيام عاصفة عندما يصبح لديك في غير موعده، أو في ساعة متأخرة من الليل، أو عندما ترفرف الطيور بأجنحتها على سطح المياه، أو عندما تقترب الطيور من الأرض أثناء الطيران، وإصدار صيحات ذات نبرة عندما ترى العنكبوت يسرع في نسج بيته فهذا ينبئ بسقوط الأمطار، أما إذا قام بعمله ببطء فمعنى ذلك أنه ستمر فترة طويلة من الجو الحار.

خطوات يجب اتباعها من أجل سلامتك وسلامة من حولك.
يجب اختيار موضع بعيد عن اتجاه الرياح، وفي نفس الوقت بعيداً عن الأشجار! ثم تنظف الأرض من أية مهملات وتوضع دائرة من الأحجار.

ف في نفس الوقت يقوم شخص بوضع الحطب (الفروع الصغيرة) بحيث لا تكون كثيرة أو مضغوطة حتى تسمح بمرور الهواء فتشتعل.

ف في النهاية تفادياً لاندلاع الحرائق يجب التأكد من إطفاء النار وإخمادها جيداً.. وأفضل وسيلة هي إلقاء الماء أو الطين على الرماد (حتى لو بدأ خامداً تماماً). ونفس الشيء بالنسبة للفحم إذا استخدم لنفس الغرض.

احترس من الحشرات

النمل

يمكن النمل بسهولة من معرفة مكان الطعام، ويبدأ هجومه، بكل جيوشه! لذلك يجب اللجوء لهذه الطريقة لمنعه من مداومة المخيم: رش بودرة التلك، أو ملح المطبخ حول أرضية المخيم! إنها وسيلة أكيدة لإبعاد تلك الحشرات!

الناموس

الناموس يمنعك من النوم؟
أول شيء يجعله يبتعد هو دخان نار المخيم.. أما إذا لم تكن هناك نار فادهن جسمك بأحد المستحضرات المصنوعة من الليمون (والتي تباع في الصيدليات) وارقد

نار يا صديقي نار..

إشعال النار بجوار المخيم ليلاً، يبعث على الدفء وعلى البهجة! كما يمكن استخدام النار لشيء بعض المأكولات.. ولكن إشعال النار فن له





ملابس تضمن عدم دخول الناموس إلى جسمك، فاغلق ازرار الرقبة وحاول تثبيت الأكمام والأرجل بقطع من الشرائط مثلاً.

الحشرات الخفية

وهي أنواع الحشرات والسحالي أو الثعابين الصغيرة التي قد تتسلل بين ملابسك أو أمتعتك بوجه عام.

لذلك يكون أفضل شيء هو تنفيض الملابس وأدوات النوم بهزها في الهواء حتى تهرب تلك المخلوقات..

الطعام

الشواء: أنواع المأكولات التي يمكن شويها على نار المخيم تتلخص في: الأسياخ التي يمكنك صنعها من فروع الأشجار الرفيعة اللينة وغرز كل سيخ في قطعة من النقانق، وشرائح الطماطم وقطع صغيرة من اللحم.. ويراقب أحد الموجودين النار، وعندما يحمر الفحم توضع الأسياخ فوق النار مع لفها من وقت لآخر..

* الخضراوات: أفضل شيء هو البطاطس! تلف كل ثمرة في قطعة من ورق الألومنيوم وتوضع تحت الرماد الساخن حيث تظل ربع ساعة لتنضج.

* الحلو: ليس هناك أفضل من الأطعمة الغنية بالسكر لمساعدتك على المشي لمدة ساعات.. وهذا هو صنف شهبي، من الموز: اقطع كل موزة بالطول وقم بحشوها بقطعة من الشيكولاتة.

ثم لفها في قطعة من ورق الألومنيوم وضعها وسط الرماد أثناء تناولك للبطاطس.. خمس دقائق وسط الرماد تكفي لطهيها!

ثلاجة شمسية

هذا ابتكار سهل التنفيذ. ويحتاج إلى: علبة

كبيرة من الكرتون، قطع من مادة البوليسترين، (التي تصنع منها علب تورتة الجيلاتين، أو تحفظ بها الأجهزة الكهربائية أثناء نقلها)، ورق بلاستيك شفاف، ورق ألومنيوم، ألوان وصمغ.

الطريقة:

- تبطن العلبة من الداخل بقطع البوليسترين، وكذلك الغطاء من الداخل، ولا تنس أن تترك بالعلبة ناحية تفتح.

- يغطي الداخل بالورق البلاستيك.. ثم توضع فوقه طبقة من ورق الألومنيوم ثم طبقة ثالثة بعد تلوينها باللون الأسود، بحيث تكون الجهة السوداء مواجهة للعلبة ذاتها.

- تلون العلبة من الخارج، وكذلك غطاؤها الخارجي باللون الأبيض. ثم تترك العلبة ليلاً في مكان بارد، بدون غطاءها، حتى الصباح. وفي الصباح، يعاد إليها الغطاء، وذلك لأن الحرارة الداخلية للعلبة تخرج منها ليلاً، أي



أنها تبرد، وبالنهار تمنع المواد العازلة دخول الحرارة إليها.



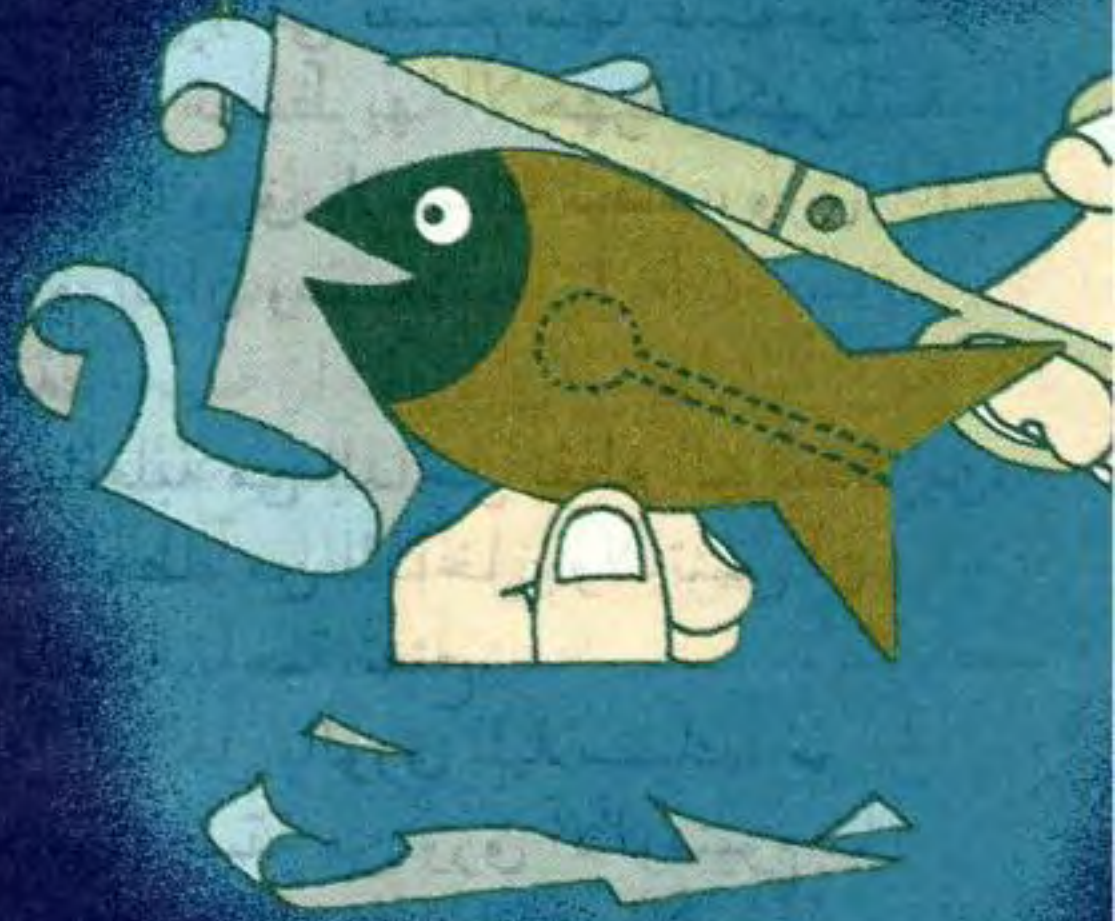
الحيد العلمية



السمة العائمة

المواد والأدوات اللازمة:

- قلم رصاص.
- ورقة.
- مقص.
- لون.
- صحن مملوء بالماء.
- قليل من الزيت.



الطريقة:

- ١- ارسم سمة وقصها كما هو بالشكل.
- ٢- لونها بألوان زاهية ثم قص خط طولي من ذيل السمة حتى منتصفها، وفي المنتصف قص على شكل دائرة.
- ٣- ضع السمة في الصحن وأخبر أصدقائك بأنك ستجعل السمة تسبح.
- ٤- امسح الخط الذي قصصته في ذيل السمة بقليل من الزيت (دون أن يشاهدك أصدقائك)، وعندما ستجد السمة تسبح في الصحن.

التفسير:

الزيوت مواد تطفو على سطح الماء، أما الورقة فهي مادة تمتص الماء لذلك تبتعد السمة عن الزيت الموجود في ذيلها فتجدها تتحرك!



مفاجأة العام الجديد 2001

أحدث الأفلام العالمية مجاناً!

مَعَ وَجِبَاتِ تَشْيِكِي بـ

900

فلسافقط



أفلام توفيق لاول مرة



حَلَال
مذاوج شيفنا للشريعة

توصيل الطلبات: ثلاث ثمانيات ثلاث ستات!

في أي مكان يتكئون... أطلب بالتليفون!

888 666

